			ndex of Cla				1 E	0/743 xamii	3,42 ner		No.		Applica Reexan MIYAT Art Uni 2879						
	√ Rejected			_	(Т	hrou Ca			N	Non-Elec		A	Appeal						
		=	Allowed	÷		Restricted				I	Interfere	nce		0	Objected				
Clai	m		Date			Cla	im		Dat	e	12.00	С	laim		Date]
Final	Original	11/26/06				Final	Original				H. Taras	Final	Original						
	1	1					51						101			\top		+	1
$\vdash \vdash$	2			_			52			Ш			102				Ц]
\vdash	3 4	√ 0		_	- (7)		53 54	+		Н		<u></u> _	103				\vdash	_	ł
	5	0	- - - - 	\dashv			55		\vdash	Н			105	\dashv	+ + +	+	\vdash	+	ł

Final	Original	11/26/06									Aller Steller St	Final	Original										Final	Original									
	1	1				Ī							51	Г					†		Н	19		101				-		Н		\exists	\dashv
	2					Т			П		E		52	 			\dashv	\top	\top	T	Н			102			┢	-	_		Ħ	$\neg \dagger$	\dashv
	3	1				Г			П		Ė		53	Г				一	T	T	П			103	т		\vdash	\vdash	-			\dashv	\dashv
	4	0			1				П	,			54		\neg		\dashv		\top	T	Н			104			\vdash					\dashv	=
	5	0			Т				П				55		\neg		\neg				П			105	\neg		<u> </u>				\Box	\neg	\dashv
	6	0			Τ.	Γ			П		W		56		\neg		T		\top		П			106	П		Ι-	Н			\neg	\dashv	\dashv
	7	1				Γ	Г		П		7		57						1		П	4		107	П		\vdash					\dashv	\dashv
	8	7									Ĕ.		58			\neg	T		1					108							\neg	\dashv	\dashv
	9	1											59			\neg	一	\neg			П			109				\vdash				\dashv	\dashv
	10	7							П				60					$\neg \vdash$	\top		П	譁		110				П				ヿ	\neg
	11								П		阙		61		\Box		\neg							111				1			\neg	寸	\dashv
	12				Г						Ø,		62		\Box			T	1	T				112							\neg	\dashv	\dashv
	13				Т	Г							63		\neg		\neg	_	\top					113	\Box			┪			\dashv	\dashv	_
	14												64		•	\neg		T			П			114						\neg	\dashv	\neg	ヿ
	15										*		65				\neg		\top		П			115			┪				寸	\dashv	\dashv
	16										H		66				\neg		1		П		-	116							\dashv	\dashv	\dashv
	17												67						1	m	П			117						\neg	7	\dashv	\dashv
	18				Г				П				68				\neg		T	П	П	M		118							\dashv	\dashv	\neg
	19												69								П			119							\neg	寸	\dashv
	20												70	П						\Box	\neg			120	\neg						\dashv	寸	\dashv
	21												71				\neg	i				70		121	ヿ						\dashv	\dashv	\dashv
	22												72				\neg							122	\neg						\dashv	\dashv	\neg
	23										in a		73	П		\neg				\Box		N.		123					-		寸	\dashv	\neg
	24				L								74			\neg	T							124	\neg						寸	7	7
	25												75			T				\Box				125			_	П		ヿ	\dashv	寸	
	26												76			ヿ				П		M		126	\neg					_	\neg	寸	\neg
	27								П		4		77			\neg				П				127	┪	\neg			\neg		\neg	7	\exists
	28												78						Τ	П				128	ヿ			П	\neg		\neg	\neg	\exists
	29												79		\neg	T	T		\top					129	\neg	\neg		П		一	┪	\neg	\neg
	30				L								80											130				П		\neg	寸	\neg	\neg
	31				L						Ä		81									144		131						T	寸	\neg	\neg
	32				$oxed{oxed}$								82						Τ			H		132		\neg		П		\neg	\neg	\Box	\neg
	33				L								83						Т	I				133				П		\neg	\neg	\neg	ヿ
	34	_			L	Ш							84											134				П			\neg	\neg	\neg
	35				L		Ш				-		85											135				П		ヿ	\neg	\exists	\neg
	36	_				Ш	Ш				***		86		\Box		\Box		Γ					136							_	\Box	\neg
\sqcup	37				oxdot	Ш	Ш					I	87		\Box		$oxed{J}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$					137						一		\Box	\neg
	38				<u></u>	Ш	Ш				E		88			\Box	\Box							138							\neg	\neg	\neg
	39				L_	Ш	Ш						89		\Box	\Box	\perp							139							丁	\Box	
\vdash	40				L	Ш		Щ	\Box		٠.]	90	\coprod		$_{\perp}$		\bot	\perp	\Box				140							J	\Box	
	41				oxdot	Ш			\Box		ا. ز.		91				\prod	$oldsymbol{\perp}$				Ä.		141							\Box		
	42	\bot	Ц		<u></u>	Ш	Щ	\Box		_]	92		\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$		L					142							J	\Box	
	43		Ц		_	Ш	Ш		\sqcup	_			93		\perp							1		143		┚					\Box	丁	
	44		Ц		L_	Ш	\sqcup	\Box		\Box			94		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							144		\Box						\Box	\neg
\square	45				<u> </u>	\sqcup		_					95			\Box	\perp	\Box						145						\Box		\Box	
	46	_			<u> </u>			_					96				\perp				┚	$\frac{\hat{x}}{\hat{p}}$		146					╗		\Box	\Box	\neg
	47	_			_	Ш			_	_	. [97	\Box		\perp	\perp]	147					\Box			\Box	
\square	48		_		 	Ш			\perp	╝	٠.		98			[Ш			I	148	\Box	╝					\Box	\Box	
	49	_	_	_		Ш		\Box	_	_			99		_	\perp				\square	\Box	-[149	\Box	\Box			\Box	J		\Box	
\sqcup	50	_1				لـــا	\Box	i		\Box			100			\perp			L	Ш	\Box		I	150						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	